

# 2016-2022年中国基因工程药物产业发展态势及十三 五投资方向分析报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国基因工程药物产业发展态势及十三五投资方向分析报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/shengwuzhiyao/251758251758.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

中国报告网发布的《2016-2022年中国基因工程药物产业发展态势及十三五投资方向分析报告》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、市场前景、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证quan交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

### 报告简介

#### 第一章基因工程药物产业相关概述

##### 1.1关于基因工程

###### 1.1.1发展基因工程意义重大

###### 1.1.2人类基因工程

###### 1.1.3基因工程重大事件

##### 1.2基因工程的应用

###### 1.2.1农业生产

###### 1.2.2食品工业

###### 1.2.3环境保护

###### 1.2.4医学领域

##### 1.3基因工程危害及具体实例

###### 1.3.1基因工程细菌影响土壤生物致植物死亡

###### 1.3.2致命基因工程鼠痘病毒偶然产生

#### 第二章2013-2016年中国基因工程药物产业发展环境分析

##### 2.12013-2016年中国宏观经济环境分析

###### 2.1.1国民经济运行情况GDP(季度更新)

###### 2.1.2消费价格指数CPI、1PPI（按月度更新）

###### 2.1.3全国居民收入情况（季度更新）

###### 2.1.4恩格尔系数（年度更新）

###### 2.1.5工业发展形势（季度更新）

- 2.1.6固定资产投资情况（季度更新）
- 2.1.7财政收支状况（年度更新）
- 2.1.8中国汇率调整（人民币升值）
- 2.1.9存款基准利率调整情况
- 2.1.10存款准备金率调整情况
- 2.1.11社会消费品零售总额
- 2.1.12对外贸易&进出口
- 2.1.13医药产业在国民经济中的地位分析
- 2.22013-2016年中国基因工程药物政策环境分析
  - 2.2.1我国加大对生物医药产业的扶持力度
  - 2.2.2药品降价政策趋缓对生物医药的利好
  - 2.2.3中华人民共和国药品管理法（修订）
  - 2.2.4生物制品批签发管理办法
- 2.32016年一季度中国基因工程药物业社会环境分析
  - 2.3.1人口环境分析
  - 2.3.2教育环境分析
  - 2.3.3文化环境分析
  - 2.3.4生态环境分析
- 第三章2013-2016年中国生物制药产业发展新形态分析
  - 3.12013-2016年中国生物制药产业发展总况
    - 3.1.1中国生物制药产业发展迅猛
    - 3.1.2中国生物医药产业集群分析
    - 3.1.3我国生物医药产业发展模式分析
    - 3.1.4我国生物医药领域寻求合作共赢
    - 3.1.5生物医药产业基地初具规模
    - 3.1.6我国生物医药产业结构日趋合理
    - 3.1.7我国大力扶持生物医药产业发展
  - 3.22013-2016年中国生物制药产业运营状况
    - 3.2.1中国生物制药产业规模与效益分析
    - 3.2.2我国生物制药企业生存状况
    - 3.2.32013-2016年中国生物医药重大事件盘点
    - 3.2.4我国生物医药市场资本运行情况
    - 3.2.5中国生物医药行业对外贸易简析
  - 3.32013-2016年中国生物制药产业热点问题探讨
    - 3.3.1中国生物制药产业化面临的挑战

### 3.3.2国内生物制药业发展过程中存在环境污染

## 第四章2013-2016年中国基因工程药物产业发展分析

### 4.12013-2016年国际基因工程药物产业的发展

#### 4.1.1世界基因工程药物产业发展概况

#### 4.1.2国际基因工程技术领域专利竞争的综述

#### 4.1.3世界基因工程药物重点国家发展分析（美国、日本）

### 4.22013-2016年中国基因工程药物产业的发展分析

#### 4.2.1我国基因工程药物产业化发展历程

#### 4.2.2我国基因工程药物产业的发展特点

#### 4.2.3我国完成首个基因工程化学新药 期临床试验

### 4.32013-2016年中国基因工程药物产业发展存在的问题

#### 4.3.1市场恶性竞争，严重影响产业的健康发展

#### 4.3.2我国基因工程药物产业化的主要差距

#### 4.3.3我国基因工程发展面临的专利尴尬

#### 4.3.4融zi渠道单一、产业发展资金不足

#### 4.3.5医药市场竞争无序，行业不正之风盛行

#### 4.3.6企业管理相对滞后，技术兼经营型人才匮乏

### 4.4我国基因工程药物产业的发展对策

#### 4.4.1促进我国基因工程药物发展的政策建议

#### 4.4.2我国基因工程药物产业化发展策略

## 第五章2013-2016年一季度中国生物、生化制品的制造行业主要数据监测分析

### 5.12013-2016年一季度中国生物、生化制品的制造行业规模分析

#### 5.1.1企业数量增长分析

#### 5.1.2从业人数增长分析

#### 5.1.3资产规模增长分析

### 5.22016年一季度中国生物、生化制品的制造行业结构分析

#### 5.2.1企业数量结构分析

#### 5.2.2销售收入结构分析

### 5.32013-2016年一季度中国生物、生化制品的制造行业产值分析

#### 5.3.1产成品增长分析

#### 5.3.2工业销售产值分析

#### 5.3.3出口jiao货值分析

### 5.42013-2016年一季度中国生物、生化制品的制造行业成本费用分析

#### 5.4.1销售成本分析

#### 5.4.2费用分析

## 5.52013-2016年一季度中国生物、生化制品的制造行业盈利能力分析

### 5.5.1主要盈利指标分析

### 5.5.2主要盈利能力指标分析

## 第六章2013-2016年中国主要基因工程药物市场分析

### 6.1促红细胞生成素

#### 6.1.1基本介绍

#### 6.1.2研究进展

#### 6.1.3市场分析

### 6.2粒细胞集落刺激因子

#### 6.2.1基本介绍

#### 6.2.2研究进展

### 6.3人生长激素

#### 6.3.1基本介绍

#### 6.3.2发展历程

#### 6.3.3市场分析

### 6.4干扰素

#### 6.4.1基本介绍

#### 6.4.2研究进展

### 6.5其它品种

#### 6.6.1白细胞介素

#### 6.6.2重组人乙型肝炎疫苗

## 第七章2013-2016年中国基因工程药物相关技术研究

### 7.1基因工程药物技术的新进展

#### 7.1.1世界基因大规模变异速检技术面世

#### 7.1.2我国新型基因工程抗菌肽研制成功

#### 7.1.3我中第三代亚单位或基因工程/多肽疫苗研究进展

### 7.2基因工程药物质量控制的综述

#### 7.2.1基因工程药的质量控制要点

#### 7.2.2基因工程药物的检验

#### 7.2.3质量控制方法及技术应用

### 7.3冷冻干燥技术在基因工程药中的应用

#### 7.3.1冷冻干燥技术的原理和应用

#### 7.3.2冷冻干燥及制品的缺点及不足

#### 7.3.3冷干制剂的生产过程

## 第八章2013-2016年中国基因工程药物重点企业运营财务状况分析

## 8.1北京双鹭药业股份有限公司

### 8.1.1企业概况

### 8.1.2企业主要经济指标分析

### 8.1.3企业盈利能力分析

### 8.1.4企业偿债能力分析

### 8.1.5企业运营能力分析

### 8.1.6企业成长能力分析

## 8.2北京四环生物制药有限公司

### 8.2.1企业概况

### 8.2.2企业主要经济指标分析

### 8.2.3企业盈利能力分析

### 8.2.4企业偿债能力分析

### 8.2.5企业运营能力分析

### 8.2.6企业成长能力分析

## 8.3通化东宝集团有限公司

### 8.3.1企业概况

### 8.3.2企业主要经济指标分析

### 8.3.3企业盈利能力分析

### 8.3.4企业偿债能力分析

### 8.3.5企业运营能力分析

### 8.3.6企业成长能力分析

## 8.4安徽安科生物工程（集团）股份有限公司

### 8.4.1企业概况

### 8.4.2企业主要经济指标分析

### 8.4.3企业盈利能力分析

### 8.4.4企业偿债能力分析

### 8.4.5企业运营能力分析

### 8.4.6企业成长能力分析

## 8.5北京天坛生物制品股份有限公司

### 8.5.1企业概况

### 8.5.2企业主要经济指标分析

### 8.5.3企业盈利能力分析

### 8.5.4企业偿债能力分析

### 8.5.5企业运营能力分析

### 8.5.6企业成长能力分析

## 8.6深圳市海王生物工程股份有限公司

### 8.6.1企业概况

### 8.6.2企业主要经济指标分析

### 8.6.3企业盈利能力分析

### 8.6.4企业偿债能力分析

### 8.6.5企业运营能力分析

### 8.6.6企业成长能力分析

## 第九章2016-2022年中国基因工程药物产业投资前景预测

### 9.12013-2016年中国基因工程药物投资环境分析

### 9.22016-2022年中国基因工程药物的投资机会

#### 9.2.1生物医药行业发展前景广阔

#### 9.2.2基因重组和单克隆技术成新热点

#### 9.2.3基因检测技术逐渐成熟

### 9.32016-2022年中国基因工程药物投资风险预警

#### 9.3.1政策风险

#### 9.3.2技术风险

#### 9.3.3市场风险

### 9.4权威专家投资观点

## 第十章2016-2022年中国基因工程药物产业发展战略研究

### 10.12016-2022年中国生物制药行业前景展望

#### 10.1.1生物医药行业发展前景长期看好

#### 10.1.2我国生物制药行业发展前景广阔

#### 10.1.3中国生物制药行业“十三五”前景展望

#### 10.1.42016-2022年中国生物、生化制品制造行业预测分析

### 10.22016-2022年中国基因工程药物产业发展预测

#### 10.2.1十三五期间生物医药将成发展重点

#### 10.2.2我国基因工程药领域发展新朝向

#### 10.2.3基因工程将成为疫苗研发的主流技术

## 图表目录

图表：2013-2016年一季度中国GDP总量及增长趋势图

图表：2011.09-2015.12中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2013-2016年一季度中国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2013-2016年一季度中国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2013-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2011.9-2015.12年中国工业增加值增速统计



- 图表：2013-2016年一季度中国全社会固定资产投资额走势图
- 图表：2013-2016年一季度中国财政收入支出走势图单位：亿元
- 图表：近期人民币汇率中间价（对美元）
- 图表：2011.9-2015.12中国货币供应量月度数据统计
- 图表：2013-2016年一季度9月中国外汇储备走势图
- 图表：2013-2016年一季度央行存款利率调整统计表
- 图表：2013-2016年一季度央行贷款利率调整统计表
- 图表：中国历年存款准备金率调整情况统计表
- 图表：2013-2016年一季度中国社会消费品零售总额增长趋势图
- 图表：2013-2016年一季度中国货物进出口总额走势图
- 图表：2013-2016年一季度中国货物进口总额和出口总额走势图
- 图表：2013-2015年中国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图
- 图表：2013-2015年中国总人口数量增长趋势图
- 图表：2015年人口数量及其构成
- 图表：2013-2015年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图
- 图表：2013-2015年中国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图
- 图表：2013-2015年中国城镇化率走势图
- 图表：2013-2015年中国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业企业数量增长趋势图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业亏损企业数量增长趋势图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业从业人数增长趋势图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业资产规模增长趋势图
- 图表：2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业不同类型企业数量分布图
- 图表：2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业不同所有制企业数量分布图
- 图表：2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业不同类型企业销售收入分布图
- 图表：2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业不同所有制企业销售收入分布图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业产成品增长趋势图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业工业销售产值增长趋势图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业出口交货值增长趋势图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业销售成本增长趋势图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业费用使用统计图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业主要盈利指标统计图
- 图表：2013-2016年一季度我国生物、生化制品的制造行业主要盈利指标增长趋势图
- 图表：北京双鹭药业股份有限公司主要经济指标走势图
- 图表：北京双鹭药业股份有限公司经营收入走势图

(GYYS)

图表详见正文.....

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/shengwuzhiyao/251758251758.html>